

EPE-BG1 expanzná páska

EPE-BG1 expanzná páska jednostranne lepiaca pre vodotesnú výplň škár v exteriéri

Materiál:

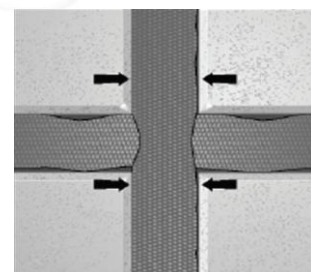
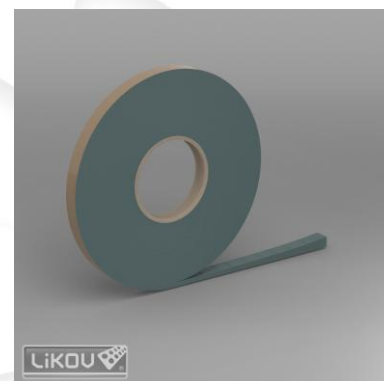
- polyuretánová pena impregnovaná polymérou disperziou

Použitie a výhody:

- páska je dodávaná v stlačenej forme a po aplikácii expanduje do škáry
- vytvára trvalo elastické a vodotesné utesnenie
- zaisťuje utesnenie proti vetru, prachu, striekajúcej vode a hluku
- odolná voči zmenám teplôt, testované od -20 °C do +80 °C
- dokáže rýchlo odvádzať vodnú paru
- umožňuje rýchlu montáž bez nutnosti dodatočného tmelenia
- spĺňa požiadavky EN 1026 (prievzdušnosť) a EN 1027 (odolnosť proti hnanému dažďu)

Návod na použitie:

Podklad musí byť suchý, čistý, zbavený prachu, mastnoty a voľných častíc. Zmerajte šírku škáry a vyberte vhodnú šírku pásky pre optimálne vyplnenie škáry. Po otvorení role odstrihnite koniec pásky a postupne odstráňte ochrannú fóliu zároveň s ułożením pásky do škáry. Pri zvislých škárach začnite na spodnom konci a postupujte smerom nahor. Samolepiacu stranu pásky pevne pritlačte k okraju škáry. V prípade vzájomne kolmých spojov sa konce pásky ukončujú na tupo (viď obrázok). Tesný spoj je možné dosiahnuť tak, že jedna z pásek zostane asi o 1 cm (na 1 m) dlhšia, než je potreba, a pritlačí sa k druhej páske. Pásku aplikujte min. 2 mm za hranu škáry smerom dovnútra. V chladnom počasí odporúčame skladovať pri izbovej teplote 20 °C po dobu aspoň 24 hodín pred inštaláciou. Páska nesmie prísť do styku s riedidlami a agresívnymi chemikáliami. Všetky záruky platia pre aplikáciu produktu v stredoeurópskych poveternostných podmienkach.



Bezpečnostné inštrukcie:

Výrobok spĺňa všetky požiadavky na všeobecnú bezpečnosť stanovené nariadením EU 2023/988 (GPSR) v znení neskorších predpisov a je za podmienok obvyklého a vyššie určeného spôsobu použitia bezpečný. Výrobok neobsahuje látky vzbudzujúce mimoriadne obavy (SVHC) uvedené v aktuálnom kandidátskom zozname ECHA podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006 (REACH) v koncentrácii vyššej ako 0,1 % hmotnostného podielu.

Balenie, skladovanie a preprava:

Páska je dodávaná vopred stlačená v roliach. Skladovanie na suchom zastrešenom mieste pri teplotách +1 °C ~ +20 °C v originálnom obale. Doba skladovania: 1 rok pri izbovej teplote < 20°C v originálnom obale.

Certifikácia a značky:

- výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení

Výber typu produktu s ohľadom na šírku škáry:

Typ produktu	Šírka škáry [mm]	Šírka pásky [mm]	Dĺžka pásky [mm]
3-7 / 15 / 8000	3-7	15	8000
3-7 / 20 / 8000	3-7	20	8000
5-10 / 15 / 6000	5-10	15	6000
5-10 / 20 / 6000	5-10	20	6000
7-12 / 15 / 8000	7-12	15	8000
7-12 / 20 / 8000	7-12	20	8000

Technické údaje:

Materiál	polyuretánová pena impregnovaná polymérou disperziou	
Reakcia na oheň	B1	
Difúzny odpor (μ)	$\mu \leq 100$	EN 12572
Odolnosť proti hnanému dažďu	≥ 600 Pa	EN 1027
Teplotná odolnosť	-20°C až +80°C	
Teplota aplikácie	-5°C až +25°C	
Vzduchotesnosť škár (prie vzdušnosť)	$a < 1.0$ m ³ / [h.m.(daPa)0,91]	EN 1026
Tepelná vodivosť	$\lambda = 0,048$ W/(m·K)	
Objemová hmotnosť	85 kg/m ³	DIN EN ISO 845
Farba pásiky	antracit / šedá	

Vydané 29. 4. 2026.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobnéj tolerancie.